





## ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

## Приблизить теоретическую учебу к жизни

Заметки пропагандистского работника

Коммунистическая партия рассматривает изучение революционной теории нашими кадрами, коммунистами, как творческий процесс. Творчески овладевая марксизмом-ленинизмом — это значит уметь руководствоваться теорией при решении вопросов практической деятельности, уметь применять приобретенные теоретические знания на практической работе по строительству коммунистического общества.

Теперь, когда у нас построено в основном социалистическое общество и поставлены важнейшие задачи постепенного перехода к коммунизму, главная задача состоит в том, чтобы не только развить теорию марксизма-ленинизма, а превратить ее в жизнь, добиваясь обилия материальных и культурных благ, роста сознательности трудящихся.

Между тем основным недостатком пропагандистской работы является в настоящее время отрыв ее от практики коммунистического строительства. Нередко теория преподносится как собрание догм и абстрактных положений, не связанных с жизнью, пропагандист не умеет обобщать и быстро распространять передовые, проверенные жизнью образцы коммунистического строительства, не умеет направлять идеологическую работу на борьбу с отрицательными явлениями.

Преодоление этого недостатка — важнейшая задача партийных организаций. Партия учит, что особо важное значение приобретает в настоящее время экономическое образование партийных, хозяйственных и советских кадров, овладение ими знаниями марксизма-ленинизма политической экономии, знанием экономики промышленности и сельского хозяйства.

В этом отношении получили некоторые успехи пропагандистской работы ростовской городской партийной организации. За последние годы многие коммунисты здесь неоднократно учились в кружках по изучению Краткого курса истории КПСС, диалектического и исторического материализма, изучали основы марксизма-ленинизма. Ученые из них закончили вечерней школы переподготовки марксизма-ленинизма. Эти товарищи справедливо стали задавать вопрос: как получить политическое образование, чтобы полученные теоретические знания использовать в своей деятельности?

Многие пропагандистские работники не учитывали новых запросов и, не заметив, что жизнь ушла вперед, что сами люди выросли, пытались попрежнему втиснуть учебу коммунистов, интеллигенции в старые, привычные рамки, усилить их за те же книги и за изучение тех же вопросов, но уже знакомых вопросов. Они стремились регламентировать политическое обучение этих коммунистов обычной, примелькавшейся тематикой и программами, которые были хороши раньше и для начинающих.

Практика же социалистического строительства, задачи правильного руководства хозяйством требовали приближения партийной пропаганды к жизни. В частности, перед партийными, советскими и хозяйственными кадрами встал вопрос — овладеть марксистской экономической теорией. Без знания политической экономии, конкретной экономики нельзя успешно руководить хозяйством. В связи с этим коммунисты — работники заводов и фабрик высказали мнение о необходимости хорошо поставить дело изучения экономической теории в конкретной экономике.

Партийные организации г. Ростова прислушались к этому мнению и стали задумываться над вопросом: как построить партийную учебу таким образом, чтобы было действительно глубокое и творческое изучение теории, тесно связанное с определенными практическими задачами?

А. КОРТУНОВ

Министр строительства предприятий нефтяной промышленности СССР

## Некоторые вопросы сооружения магистральных трубопроводов

Советский народ под руководством Коммунистической партии и Советского правительства успешно развивает социалистическую промышленность и ее основу — тяжелую индустрию. Важнейшее место среди отраслей тяжелой индустрии принадлежит нефтяной промышленности. В текущем году нефтяники осуществляют большую программу добычи нефти, газа и производства нефтепродуктов. Решение этой задачи, обеспечение дальнейшего роста нефтяной и газовой промышленности во многом зависит от строителей, которые должны ввести в действие новые предприятия по добыче, переработке и транспортировке нефти и газа.

В послевоенные годы значительно увеличилась добыча природных газов, а также попутного газа, добываемого вместе с нефтью. Горючий газ — наиболее удобный и экономически выгодный вид топлива для промышленности и быта. Себестоимость добычи и доставки газа в 3,2 раза ниже себестоимости соответствующего количества угля. Сейчас газ для бытовых нужд получают Москва, Ленинград, Киев, Баку, Уфа, Таллин, Саратов, Сталинград и другие города. Правительством принято решение об увеличении добычи природного газа в 1960 году почти в пять раз, а выработки искусственного газа — в три раза. Газ получают жители еще ряда городов. Сотни крупных промышленных предприятий будут переведены на газозовое топливо. Природные и искусственные газы будут использоваться для производства газовой сажи, синтетического спирта, формалина, ацетилена и других химических продуктов.

В связи с дальнейшим развитием газовой промышленности перед строителями стоит задача — проложить тысячи километров новых газопроводов, в том числе таких магистралей, как Ставрополь — Ростов — Москва, Шебалина — Харьков, Дашава — Минск — Ленинград.

Одновременно большое значение для народного хозяйства приобрело сооружение сети магистральных трубопроводов для нефти и нефтепродуктов. Транспортировка этой продукции по трубопроводам является на-

привлек лучших лекторов, поручил им разработать специально для этих семинаров лекции. Кроме лекций, были определены темы рефератов, чтобы каждый слушатель мог подготовиться для семинарского занятия выступление.

Успех семинаров — цитов лекций превзошел все ожидания. На лекции приходило столько коммунистов и беспартийных, что, несмотря на вместительные залы библиотеки горкома партии, мест не хватало. Объясняется это тем, что многие коммунисты — участники семинаров сами ведут пропагандистскую работу, семинары же дают им много нового, расширяют их кругозор, помогают интереснее, в тесной связи с жизнью строить занятия кружков.

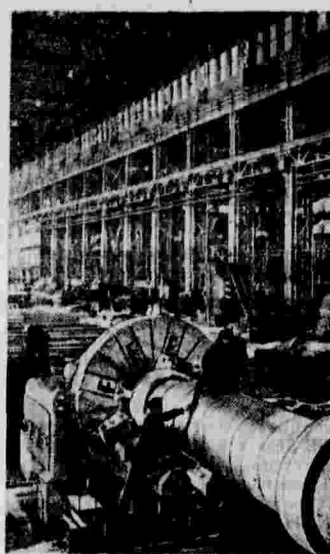
Все эти формы учебы существуют уже второй год и доказали свои права на признание. Но приближить партийную пропаганду к практическим задачам можно и нужно в любой форме политического просвещения. Об этом говорит опыт работы кружка по изучению политической экономии на заводе «Ростсельмаш», которым руководит заместитель начальника отдела труда и зарплаты т. Золотов. В кружке второй год участвует 16 коммунистов. В основном они изучают материалы учебника политической экономии.

В работе этого кружка много хорошего, творческого. Даже общие проблемы политической экономии заставляют слушателей размышлять о многих явлениях современности, о своих заводских делах. Например, слушатели кружка волновались вопросом повышения производительности труда подсобных рабочих. Основные рабочие из года в год повышают производительность своего труда, а у подсобных не наблюдается существенного роста. Что нужно предприятию, чтобы неуклонно росла производительность труда и подсобных рабочих?

Этот вопрос слушатели кружка обстоятельно обсуждали в связи с изучением политической экономии и, думая над его разрешением, уже многое сделали на производстве. В приближении политической учебы к жизни большую роль играют пропагандисты. И мне думается: не стоит ли смелее выдвигать на пропагандистскую работу, в частности по вопросам экономики, теоретически грамотных руководителей производства? Опытные и теоретически подготовленные партийные и хозяйственные работники могут теснее связать теорию с жизнью.

Следует заметить, что на том же заводе «Ростсельмаш» начали практиковать лекционно-кружковой метод занятий. Слушатели отдельных кружков вместе со своими пропагандистами собираются на очередную лекцию, которую читает специалист по тому вопросу. Занятия же проводятся отдельно по кружкам, в виде собеседования пропагандиста со своими слушателями. Сочетание квалифицированных лекций и собеседований оправдывает себя.

Самой собой разумеется, что положительный опыт, накопленный ростовской партийной организацией, показывает какую-то одну сторону решения такой сложной задачи, как организация творческого изучения марксизма-ленинизма. Пока еще трудно оценить значение проведенных мероприятий в полном их объеме, так как в самой ростовской парторганизации, особенно в сельских районах, почему-то медлят с внедрением этих начинаний. В этом повинны как обком, так и горком партии. По то, что уже сделано, представляет несомненный интерес, так как дает конкретную основу для дальнейшего поиска новых форм политического просвещения, приближающих изучение теории к задачам борьбы за создание материальных и духовных благ, к задачам коммунистического строительства.

Б. УКРАИНЦЕВ.  
Инструктор Отдела пропаганды и агитации ЦК КПСС.

Новосибирск. На юго-восточной окраине города за последние несколько лет выросли корпуса крупного предприятия — турбогенераторного завода. Уже выпущен первый сибирский турбогенератор мощностью 30 тысяч киловатт с водородным охлаждением. Закончено изготовление еще одного генератора. Начато производство первого гидрогенератора мощностью 82,5 тысячи киловатт для Иркутской ГЭС. На снимке: в главном корпусе Новосибирского турбогенераторного завода. Точильщик П. Вагнер (слева) с учеником Н. Шелениным обрабатывают вал ротора гидрогенератора для Иркутской ГЭС.

## Соревнование в честь XX съезда КПСС

131 комбайн за сутки

РОСТОВ-НА-ДОНУ. 8. (Корр. «Правды»). Коллектив завода «Ростсельмаш», включившись в социалистическое соревнование в честь XX съезда КПСС, заметно повысил темпы работы. 29 ноября с главного конвейера сошло 129 комбайнов. Такой производительности завод не знал за все двадцать пять лет своего существования. Поставляемые комбайны показали, что резервы не исчерпаны: за сутки с конвейера был отправлен 131 комбайн.

## Трудовая победа

горняков

КИРОВСК. (Мурманская область). 8. (По телефону). Вера горняки апатитового рудника имени С. М. Кирова одержали производственную победу: на восемь дней раньше срока, предусмотренного социалистическим обязательством в честь XX съезда партии, завершили годовую план по добыче руды. Совершенно 2.300 тысяч рублей. Горняки поставили перед собой задачу — до конца года дать стране еще сотни тысяч тонн апатитовой руды.

## В леспромхозах Сибири

КРАСНОЯРСК. 8. (Корр. «Правды»). Леспромхозы, ведущие заготовку древесины в сибирской тайге, соревнуются за достойную встречу XX съезда КПСС. Коллектив далекого Туруханского леспромхоза дорожно выполнял годовой план по вывозке древесины. Комплексная выработка на каждого рабочего здесь почти на 100 кубометров превышает плановую. Досрочно справились с годовым планом Советский, Колыванский и Матурский леспромхозы.

## Письмо в редакцию

## БЮРОКРАТИЧЕСКОЕ ОТНОШЕНИЕ К ПРОПАГАНДЕ ПЕРЕДОВОГО ОПЫТА

В борьбе за всемерное развитие технического прогресса важную роль играет постоянный обмен передовым производственным опытом между предприятиями. В нашей стране имеются широкие возможности для распространения всего нового и прогрессивного в области техники, технологии, организации и экономики производства. Однако эти возможности используются далеко не полностью.

Особенно плохо поставлено дело с изданием небольших массовых брошюр о достижениях науки, техники и передовом опыте. Об этом часто приходится слышать от заводских работников. Нередко нас спрашивают: «Из газет мы узнали, что уральскими применяют круглые шпильки при изготовлении моделей, причем производительность труда модельщиков возрастает в пять раз. Посоветуйте, где получить информацию или брошюру по этому вопросу». Или: «На Уральском заводе гидромашин разработаны новые способы нанесения покрытий из нержавеющей стали. Как бы достать книжку с описанием этих способов?». Чтобы удовлетворить такого рода просьбы, приходится обращаться непосредственно на заводы.

Отсюда следует, что наряду с выпуском различных оперативных листов и карточек технической информации необходимо систематически издавать серии брошюр, которые рассказывали бы в популярной форме о том или ином усовершенствовании в технике и технологии, об опыте лучших производственников. Ученые, например, по замыслу серии брошюр «Обмен техническим опытом», издаваемых Уралосибирским отделением Государственного научно-технического издательства машиностроительной литературы (Машгиз). Эти брошюры пользуются заслуженной популярностью на заводах.

Можно привести немало примеров, когда брошюры серии «Обмен техническим опытом» помогают в распространении передового производственного опыта и технических новшеств. В кузнечных и холодноштамповочных цехах Челябинского тракторного завода были применены методы усовершенствованной технологии штамповки, описанные в брошюре инженера Уралогидромаша С. И. Петрицкого «Примеры экономии металла». Брошюра авторов Сибирского завода тракторных запасных частей «Как рационализаторы повышают производительность труда» помогла работникам Свердловского завода транспортного машиностроения применить технические новшества, разработанные омскими рационализаторами.

Большое значение брошюры о передовом производственном опыте бесспорно. Однако издательство мало уделяет внимания их подготовке и быстрому выпуску. Инициатива Уралосибирского отделения Машгиза, начавшего систематический выпуск брошюр «Обмен техническим опытом», не поддерживается начальником издательства т. Снопковским. В 1954 году было издано 28 брошюр этой серии, а в текущем году

пока вышло только семь. Такое положение объясняется весьма просто. В 1954 году отделение при помощи уральских научно-технических организаций на месте решало вопрос о целесообразности выпуска той или иной брошюры. На подготовку рукописей, ее печатание и выпуск затрачивалось не очень много времени. Теперь каждое предложение о новой теме послужило на утверждение начальнику издательства в Москве, где его обычно «рассматривают» по нескольку месяцев. И часто выпуск брошюры о каком-либо новшестве разрешается с большим опозданием.

Более двух месяцев Машгиз рассматривал вопрос о том, нужно ли издавать брошюру инженера И. Ф. Пичурин, посвященную обобщению опыта сталелитейщиков Уралогидромаша. Много усилий и времени потребовалось Уралогидромашу, чтобы добиться издания в 1955 году тематических сборников по серии «Обмен техническим опытом». Для включения их в план издательства по меньшей мере за год вперед требовалось представления плана каждого сборника, аннотации статей и сведений об авторах. Учитывая, что эти сборники должны отражать последние достижения завода, понятно, насколько несостоятельными были такие требования.

Не так давно отдел технической информации Челябинского тракторного завода предложил Уралосибирскому отделению Машгиза подготовить и издать небольшую брошюру о прогрессивном методе электровибрационной обработки износившихся деталей. Однако по указанию того же т. Снопкова издание отложено на первый квартал 1956 года.

Еще один факт. Отдел технической информации Челябинского тракторного завода получил на рецензирование рукописи начальника участка литейного завода «Сибсельмаш» И. Д. Нанина «Из опыта рационализаторов литейного производства». Технический совет «Сибсельмаша», обсуждавший рукопись, признал ее весьма нужной и полезной. Такое же мнение высказали и литейщики Челябинского тракторного завода. Между тем нет уверенности, что эта брошюра появится в свет, так как она уже два месяца «ожидает решения» начальника издательства.

С таким отношением к делу мириться нельзя. Задача дальнейшего технического прогресса настоятельно требует от наших издательств проявления большей инициативы и оперативности в столь важном деле, как распространение передового производственного опыта.

П. КОЗЛОВ.

Начальник бюро технической информации Челябинского тракторного завода.

В. НАУМОВ.

Начальник бюро технической информации Свердловского завода транспортного машиностроения.

Н. БУДИКОВ.

Начальник бюро технической информации Уралогидромаша.

## ПО МАТЕРИАЛАМ «ПРАВДЫ»

## «ЧУВАШСКИЙ ОБКОМ ПОТВОРСТВУЕТ ЗАЩИЩЕННЫМ КРИТИКИ»

Бюро Чувашского обкома КПСС обескуражило корреспонденцию, опубликованную под таким заголовком в «Правде» 29 октября, и признало справедливой критику из адресов обкома партии. Обком ответил как неравнодушное свое прежнее решение об освобождении т. Казакова от работы корреспондента газеты «Советская Чувашия» по Шумерлинскому уезду.

В постановлении бюро обкома указывается, что Шумерлинский райком партии и его первый секретарь т. Кузьмин

допускают неправомерное отношение к критическим выступлениям в печати.

На прошедших в ноябре шумерлинской, колдовской и ядринской районных партийных конференциях секретари райкомов партии тт. Кузьмин, Хромов и Иванов были подвергнуты критике за серьезные недостатки в работе.

Бюро обкома КПСС обязало партийных и советских работников республиканского и областного комитетов выступить в печати с критическими выступлениями в печати принимать конкретные меры.

лов. Строительство таких зданий даст экономно средства и большой выигрыш во времени.

Давно пора резко сократить количество линейных сооружений, предназначенных для обходчиков. Метод обхода или объезда трассы с целью определения по внешним признакам состояния трубопровода явно устарел и нуждается в замене автоматическим контролем.

При эксплуатации магистральных трубопроводов самое широкое применение должны получить автоматика и новейшие технические средства управления. В годы строительства газопровода Саратов — Москва не было возможности широко внедрять автоматику, в результате на каждой компрессорной станции занято примерно 100 человек, а общий штат эксплуатационников доходит до 1.000 человек. Дальнейшее проектирование новых трубопроводов без применения автоматики, заменяющей большое количество обслуживающего персонала, недопустимо.

Сейчас обязательной принадлежностью каждого трубопровода является линия проволочной телеграфной и телефонной связи. Между тем современная техника позволяет обеспечить надежную связь по трассе при помощи радио, что требует гораздо меньших капиталовложений, ускоряет строительство и сокращает эксплуатационные расходы.

Улучшение дела прокладки трубопроводов во многом зависит от работников металлургической промышленности. По решению правительства металлургия должна дать строителям трубы длиной 12 метров вместо выпускаемых сейчас шестиметровых труб, что вдвое сократит объем сварочных работ, выполняемых на трассе. Но это лишь первый шаг, на котором нельзя останавливаться. Переход к производству труб длиной 18 и даже 24 метра позволит еще более сократить объем сварочных работ и ускорить строительство трубопроводов. Если по условиям работы трубопроводных заводов в настоящее время трудно выпускать длинные трубы, то на заводе значительно легче, чем на трассе, организовать сварку труб. Это мероприятие также позволило бы ускорить строительство и сократить его сроки.

При поставке труб для газопровода Ставрополь — Москва техническими условиями разрешается допуск плюс — минус три миллиметра по диаметру трубы. Однако наиболее прогрессивный метод сварки — элек-

тронноактивный — не позволяет вести работы при столь значительных допусках. Металлургические заводы должны повысить класс точности выпускаемых труб, чтобы не тормозил технический прогресс в строительстве, и в первую очередь сократить допуски по диаметру трубы до 1—1,5 миллиметра.

Харьковский трубопроводный завод поставил для газопровода Ставрополь — Москва трубы, на поверхности которых остается продольный сварной валик высотой четыре миллиметра вместо допускаемых двух миллиметров. Чтобы ликвидировать заводской дефект, строителям приходится удалять толщину изоляционного покрытия. Липшие два миллиметра в толщине изоляции, умноженные на тысячи километров трубопровода, — это миллионы перерасхода средств, не говоря уже о том, что замедляется работа изоляционных машин.

Металлурги могли бы существенно облегчить работу по изоляции трубопроводов, поставив трубы, покрытые первым слоем изоляции. Такое требование строителей является минимальным. Поставка же труб, полностью покрытых изоляционным слоем, позволяет совершенно исключить из строительства цикла изоляционные работы.

Обойти помощи строителям-трубопроводчикам ждать от машиностроителей. До сих пор времени они большей частью своими силами конструировали и даже на недостаточно оснащенных предприятиях выпускали немало различных машин и механизмов, необходимых для строительства трубопроводов. Это нельзя считать нормальным, особенно в свете решений июльского пленума ЦК КПСС о специализации и кооперации промышленности. Машиностроительные министерства с их мощной производственной базой и многочисленными опытными конструкторскими и производственными предприятиями могут и должны дать нам первоклассные, высокопроизводительные машины. В частности, для эксплуатации газопроводов нужны турбинные компрессоры вместо выпускаемых сейчас конструктивно устаревших и недостаточно производительных поршневых компрессоров. Строителям необходимы трубоукладчики грузоподъемностью 25—35 тонн, которые выпускаются на базе трактора «С-80», но не справляются с укладкой длинномерных труб больших диаметров.

В мировой технике наряду с гидравлическими испытаниями трубопроводов сейчас все шире применяются испытания воздухом. Внедрение этого прогрессивного мето-

да в нашем строительстве потребует выпуска передовых компрессоров высокого давления. Строители испытывают острый недостаток в специальных видах транспорта повышенной грузоподъемности и проходимости для развозки труб в условиях пересеченной местности и бездорожья.

Широкие перспективы открыты перед работниками науки для приложения своих сил в области строительства магистральных трубопроводов. Разработка технологии и освоение производства достаточно прочных и вместе с тем недорогих несметаллических труб явились бы новой страницей в развитии транспортировки нефти и газа на дальние расстояния. Многообещающей является также возможность применения асбестоцементных труб. Министерство промышленности строительных материалов СССР в ближайшее время должно дать такие трубы для постройки опытного нефтепровода.

Уменьшение глубины заложения трубопроводов на 0,8—1,2 метра, возможность которого установлена Институтом мерзлотведения Академии наук СССР, Научно-исследовательским институтом строительства нефтяной промышленности и Гипроспецнефтью, может дать за пять лет экономии, исчисляемую сотнями миллионов рублей. При этом резко сократятся объем земляных работ, а также затраты на капитальный ремонт. Министерство нефтяной промышленности СССР должно широко использовать эту возможность при проектировании трубопроводов.

Академия наук СССР должна также оказать действительную помощь строителям в выборе новых видов устойчивых и экономичных покрытий труб, позволяющих наносить изоляцию на трубных заводах. Помимо применяемой сейчас изоляции на битумной основе, намечается дать изоляцию на пластмассовой основе, являющуюся с применением резиновых добавок. Для каждого из этих видов изоляции надо найти свою сферу применения.

Умело используя передовой опыт отечественного строительства трубопроводов и достижения зарубежной практики, коллектив строителей нефтяной промышленности в содружестве с работниками науки, нефтяниками, металлургами, машиностроителями сделает все для того, чтобы с честью выполнить поставленную перед ним задачу — дать стране широкую сеть подземных магистралей, питающих народное хозяйство нефтью, нефтепродуктами и газом.







## 10-я СЕССИЯ ГЕНЕРАЛЬНОЙ АССАМБЛЕИ ООН

## Гонка вооружений должна быть прекращена!

НЬЮ-ЙОРК, 8 декабря. (ТАСС). Вчера в Политическом комитете продолжалась общая дискуссия по вопросам о разоружении и мерах по ослаблению международной напряженности.

Представитель Канады Мартин заявил, что мир стоит перед мрачной перспективой гонки вооружений в масштабах, еще более широких, чем нынешних. Однако он не предлагает никаких мер, которые могли бы способствовать прекращению гонки вооружений, запрещению ядерного оружия и сокращению обычных вооружений.

Представитель Сирии Шукейри обстоятельно ответил английскому депутату Натану, который пытался возложить на Советский Союз ответственность за усиление напряженности на Ближнем Востоке.

Согласившись с тем, что положение на Ближнем Востоке служит одной из причин международной напряженности, Шукейри заявил, что напряженность на Ближнем Востоке не была ни создана, ни усилена Советским Союзом. Пирава заключается в том, сказал Шукейри, что тревожное положение на Ближнем Востоке — дело рук западных держав. Советский Союз не имеет ни одной военной базы на Ближнем Востоке. Советский Союз не имеет там ни одного солдата. Советский Союз не оскорбил достоинства ни одного гражданина ближневосточных стран.

Затем выступил глава советской делегации В. В. Кузнецов.

Представитель СССР напомнил, что делегация Советского Союза, стремясь содействовать разрешению международных проблем таким образом, чтобы оно вело к укреплению доверия между государствами, внесла на настоящей сессии Генеральной Ассамблеи предложение «о мерах по дальнейшему ослаблению международной напряженности и развитию международного сотрудничества» и соответствующий проект резолюции по этому вопросу.

Указав на то, что в своих выступлениях в Политическом комитете делегаты Соединенных Штатов и Великобритании представили позицию Советского Союза в вопросах разоружения в извращенном виде, В. В. Кузнецов подробно остановился на советских предложениях и на анализе их. Эти предложения, сказал он, сближали позиции сторон в вопросе разоружения, и можно было рассчитывать, что западные державы в свою очередь сделают соответствующие шаги в этом же направлении.

Приходится с сожалением констатировать, что этого не произошло. Западные державы не только не делают никаких усилий для сближения своих позиций с СССР, но даже отказываются зафиксировать согласие по тем вопросам, относящимся к проблеме разоружения, по которым Советский Союз принял их точку зрения. Более того, за последние время отмечается явный отход западных держав от тех позиций, которые они занимали по вопросу о разоружении до внесения Советским Союзом своих новых предложений. По существу США и Англия встали на позиции, которые отбрасывают проблему разоружения, по крайней мере, на 10 лет назад. Они вновь пытаются помешать рассмотрению проблемы прекращения гонки вооружений, сокращения вооружений и запрещению атомного оружия разговорами о сборе сведений и выявлении вооруженных сил и вооружений.

## Индийская общественность осуждает поддержку Соединенными Штатами колониализма в Азии

ДЖАЙПУР, 8 декабря. (Спец. корр. «Правды»). Индийская общественность продолжает комментировать враждебную Индии позицию правящих кругов Соединенных Штатов в вопросе о захваченной португальскими колонизаторами индийской территории Гоа. Как известно, эта позиция нашла свое выражение в комментарии об американско-португальских переговорах, а также в последовавших за ним заявлениях Даллеса.

Здесь повсюду выражается крайнее возмущение этим подлым и нечестным возмущением по отношению к Индии актом. «Совместное коммюнике Даллеса — Кунья», — пишет сегодня в переловой статье газета «Амрита бхар патрика», — по вопросу о так называемых «советах», касающихся португальских провинций на Дальнем Востоке, дает возможность по всей наглядности разоблачить колониальную разбойничью, маскирующуюся под поборников демократии и человеческих свобод.

Газета подчеркивает, что решительная поддержка, оказанная Соединенными Штатами колониализму, имеет тем большее значение, что будущее португальских «заморских владений» обуславливается в числе вопросов, входящих в компетенцию Северо-атлантического блока (НАТО). Газета указывает, что, по мнению Соединенных Штатов, колониальные владения любой из стран, входящих в НАТО, являются неотъемлемой частью территории этих стран и ответственность за «оборону» этих владений лежит на Северо-атлантическом союзе. В этой связи «Амрита бхар патрика» с нескрываемой тревогой пишет: «Никто не будет удивлен, если теперь США займут аналогичную позицию также в отношении функций СЕАТО (военного блока для Юго-Восточной Азии)».

Другая крупная газета, выходящая одновременно в Дели и в Калькутте, «Хиндустан стандарт» в еще более резких выражениях высказывает на своих страницах возмущение возмущением американской дипломатии. «В американском дипломатическом словаре», — иронически замечает «Хиндустан стандарт», — выражение «свободный мир» означает лишь только свободу борьбы против коммунизма. Поэтому, как бы ни было это горько констатировать, нет ничего удивительного в том, что Даллес действительно имеет в виду, говоря о португальских провинциях на Дальнем Востоке, равно как и о важности африканских колоний.

Как замечает газета, это отнюдь не первый пример попыток США оказать давление на Индию с тем, чтобы заставить ее отказаться от независимого внешнеполитического курса, направленного на сохранение мира и укрепление дружбы между народами. «С того самого момента», — пишет «Хиндустан стандарт», — как Индия приняла решение не присоединяться к военным союзам, Даллес неустанно повто-

ряет, что Индия должна быть прекращена! Мы хотели бы поставить делегатам США, Англии и Франции вопрос, сказал далее В. В. Кузнецов, признают ли они силу морально-политических обязательств в международных отношениях и готовы ли они, вплоть до заключения соглашения о сокращении вооружений и о запрещении атомного оружия, отказаться вместе с Советским Союзом от применения первых атомного и водородного оружия?

В этой связи, заявил В. В. Кузнецов, заслуживает внимания внесенное делегацией Индии предложение о прекращении испытаний атомного и водородного оружия. Советская делегация поддерживает это предложение, считая, что его принятие Генеральной Ассамблеей будет важным шагом на пути устранения угрозы атомной войны.

Советский Союз, настаивая на принятии обязательства об отказе от применения атомного оружия, считает вместе с тем необходимым приложить все усилия к тому, чтобы уже в ближайшее время выработать конвенцию о сокращении вооружений, запрещении атомного оружия и об установлении эффективного международного контроля, как это и предусматривается резолюцией Генеральной Ассамблеи от 4 ноября 1954 года.

Что же касается представителей западных держав, то они вместо того, чтобы продолжать работу над подготовкой международного соглашения относительно сокращения вооружений, запрещении атомного оружия и установления эффективного контроля, предлагают нам отложить в сторону всю эту работу и заняться рассмотрением предложения об аэрофотосъемках и обмене военной информацией.

Мы уже обращали внимание на то, что предложение об аэрофотосъемках территорий и об обмене военной информацией в его настоящем виде не может способствовать решению главной задачи — прекращению гонки вооружений.

Проведение в жизнь предложения об обмене военной информацией и аэрофотосъемках отнюдь не освобождает бы народы от страха перед возможностью внезапного нападения и не способствовало бы укреплению доверия между государствами. Напротив, оно повело бы к усилению взаимного недоверия и увеличению международной напряженности.

В этой связи представитель СССР напомнил о недавнем заявлении командующего военно-воздушными силами Северо-атлантического блока в Центральной Европе маршала авиации Бэзилла Эмбри, который, признав все возрастающее значение воздушной разведки, подчеркнул, что «атомная война требует точных и новых разведывательных данных о том месте, куда хотят послать это оружие колоссальной силы, чтобы оно причинило возможно больше ущерба». Начальник штаба американской армии генерал Максвелл Тайлор также заявил, как об этом сообщила газета «Нью-Йорк таймс» 3 декабря, что «для возрастной силы огня и разрушительной силы современных видов оружия крайне необходимыми являются усовершенствованная разведка, лучшая разведывательная служба и значительно большая мобильность».

Как же следует, сказал Кузнецов, в свете подобных заявлений отнестись к плану

об обмене военной информацией и об аэрофотосъемках без сокращения вооружений и запрещения атомного оружия? Осуществление предложения о проведении аэрофотосъемок и обмене военной информацией, если оно не будет связано с прекращением гонки вооружений, несомненно, могло бы быть использовано агрессивными военными кругами, вынашивающими планы развязывания и подготовки новой мировой войны.

Мы уже указывали, что Советский Союз мог бы отнестись к предложению президента Эйзенхауэра по-иному, если бы намечаемые им мероприятия рассматривались в неразрывной связи с решением задачи прекращения гонки вооружений и запрещения атомного оружия. Вопрос об аэрофотосъемках может быть рассмотрен, но лишь в качестве одной из форм контроля над выполнением соответствующего международного соглашения на завершающей стадии осуществления мероприятий по сокращению вооружений и запрещению атомного оружия.

В заключение В. В. Кузнецов заявил: Советское правительство считает проблему разоружения первоочередной задачей. Мы считаем, что все государства должны приложить необходимые усилия к скорейшему разрешению этой проблемы. Чтобы сдвинуть этот вопрос с мертвой точки, сдвинуло бы, не отказываясь, зафиксировать общее согласие по тем основным вопросам, по которым точка зрения либо уже совпадают, либо значительно сближились.

В связи с этим мы хотели бы спросить представителей США, Англии и Франции, готовы ли они зафиксировать общее согласие по этим вопросам или они отказываются от своих прежних предложений и о том, чтобы уровни вооруженных сил были установлены: для США, СССР и КНР — от 1 млн. до 1,5 млн. человек, для Англии и Франции — до 650.000 человек, и о том, чтобы полное запрещение атомного и водородного оружия вступило в силу по осуществлению сокращения вооружений обычного типа и вооруженных сил на 75 процентов согласованных размеров сокращения.

При этом само собой разумеется, что все мы готовы подтвердить наше общее согласие относительно установления эффективного международного контроля за проведением в жизнь мероприятий по сокращению вооружений и запрещению атомного оружия.

В предвечьях приняли также участие представители Дании, Австралии, Саудовской Аравии, Индонезии, Бразилии, Пакистана и Голландии.

## Специальный политический комитет одобрил предложение об одновременном приеме в ООН 18 стран

НЬЮ-ЙОРК, 8 декабря. (ТАСС). Вчера Специальный политический комитет 52 голоса против 2 при 5 воздержавшихся одобрил совместный проект резолюции Канады и других стран об одновременном приеме в ООН 18 новых стран. Против голосовали чикайшиты и представители Кубы. Воздержались: Соединенные Штаты, Бельгия, Франция, Греция и Израиль.

## Американская печать о возмущении в Индии позицией США

НЬЮ-ЙОРК, 7 декабря. (ТАСС). Американская печать бьет тревогу по поводу возмущения в Индии позицией Соединенных Штатов, поддерживавших в недавнем коммюнике Даллеса — Кунья господство Португалии в Гоа.

Газета «Нью-Йорк таймс» помещала сообщение своего корреспондента Розенталя из Дели, который заявлял, что миллионы

индийцев сравнивают позицию Советского Союза и позицию Соединенных Штатов в вопросе о Гоа и Кампуре и что это сравнение не в пользу США.

Корреспондент подчеркивает, что коммюнике Даллеса и Кунья было опубликовано всего лишь через несколько дней после того, как Н. С. Хрущева и Н. А. Бузганина приветствовал в Индии весь народ

за осуждение ими португальского правления в Гоа.

Корреспондент агентства Ассошиэтед Пресс сообщает из Дели, что заявление Даллеса, в котором он оправдывал свое недавнее совместное коммюнике с португальским министром иностранных дел Кунья, вызвало 7 декабря еще более резкую критику в официальных политических кругах индийской столицы.

Поуала заявил, что он направит президенту письмо, в котором потребует устранения Даллеса с поста государственного секретаря.

«Даллес», — сказал Поуала, — сделал ошибку, поддержав Португалию в этом во-

## Пребывание делегации Верховного Совета СССР в ГДР

ВЕЙМАР, 8 декабря. (ТАСС). Пребывавшая в Веймаре группа депутатов Верховного Совета СССР во главе с Н. С. Патолицким посетила сегодня бывший концентрационный лагерь Бухенвальд. В этом лагере смерти эсэсовцы замучили огромное число людей, включая много советских граждан.

На том месте, где 18 августа 1944 года фашистскими палачами был убит Эрнст Тельман, депутаты Верховного Совета СССР возложили венки с надписью: «Узнаем Бухенвальд, памятник в борьбе с фашизмом».

Депутаты Верховного Совета СССР сопровождал и давал пояснения председателю Эрфуртского районного совета Э. Бернер, бывший в течение шести лет узником Бухенвальда.

Члены делегации осмотрели также музей, экспонаты которого рассказывают о злодеяниях эсэсовцев в этом концентрационном лагере, а также о борьбе немецкого рабочего класса против фашизма. По окончании осмотра депутаты Верховного Совета СССР внесли в книгу посетителей следующую запись: «Вечная и нерушимая дружба советского и германского народов является прочным залогом того, что никакими темными силами не удастся повторить еще раз Бухенвальд».

Вернувшись в Веймар, депутаты Верховного Совета СССР осмотрели памятные

места города. Советские гости побывали в усыпальнице Гёте и Шиллера. Члены делегации возложили венки с надписью: «Великим силам немецкого народа Иоганну Вольфгангу Гёте и Фридриху Шиллеру от делегации Верховного Совета СССР».

Затем гости осмотрели дом, где жил до конца своих дней Гёте, и музей Гёте, рассказывающий о жизни и деятельности великого немецкого поэта, а также дом-музей Шиллера.

Вечером группа депутатов Верховного Совета СССР присутствовала в Веймарском оперно-драматическом театре на спектакле оперы Пуччини «Богема».

БЕРЛИН, 8 декабря. (ТАСС). Группа депутатов Верховного Совета СССР в составе З. Т. Сердюка, М. Д. Ковригиной и И. Ф. Синицына, совершая поездку по округу Галле, посетила сегодня обувную фабрику «Знамя труда» в городе Вейсенфельде.

Депутаты П. Ф. Морозов и Г. Е. Буркаш посетили сельскохозяйственный производственный кооператив имени В. Пика в Вейсенширбхе (район Касфурт).

Группа депутатов Верховного Совета СССР, возглавляемая Г. А. Денисовым, 6 и 7 декабря продолжала знакомиться с жизнью северных районов ГДР — округов Шверин и Нейбранденбург.

## Приезд в Москву делегации венгерских журналистов

8 декабря из Будапешта в Москву по приглашению ТАСС прибыла делегация венгерских журналистов. В состав делегации, которую возглавляет главный редактор газеты «Сабад немет» Мартон Хорват, входят: Дьердь Паратти (главный редактор газеты «Мазьяр немет»), Янош Сенткирай (главный редактор газеты «Сабад фель»), Иштван Дарваши (венгерское телеграфное агентство), Эрне Байер Наль (журнал «Нак ланг»), Янош Кери и Анна Бебич.

На Киевском вокзале венгерских журналистов встречали ответственный руководитель ТАСС Н. Г. Пальгунов, главный редактор газеты «Известия» К. А. Губин, заместитель главного редактора газеты «Правда» П. А. Сатюков, главный редактор газеты «Труж» Б. С. Бурков, главный

редактор газеты «Комсомольская правда» Д. П. Горюнов, представитель отдела печати МИД СССР П. Г. Хлопков, заместитель отв. руководителя ТАСС К. П. Ширев, главный редактор газеты «Московская правда» П. П. Ерофеев и другие представители советской столичной печати, а также представители венгерского посольства.

Ним ответственный руководитель ТАСС И. Г. Пальгунов дал завтрак в честь венгерских гостей.

Позже делегация венгерских журналистов посетила Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова, а вечером присутствовала в Государственном академическом Большом театре на спектакле оперы «Князь Игорь».

## Отъезд из Советского Союза афганских журналистов

ТАШКЕНТ, 8 декабря. (ТАСС). Около месяца в Советском Союзе гостили по приглашению редакции газеты «Известия» афганские журналисты — редактор газеты «Айне» Мухаммед Халед Роушан и редактор журнала «Орфан» Мухаммед Хайдар Хан Жобил.

В конце своего путешествия делегация афганских журналистов посетила Узбекистан и в течение нескольких дней знакомились с жизнью трудящихся республики.

В беседе с корреспондентом ТАСС Мухаммед Халед Роушан поделился своими впечатлениями от пребывания в

Узбекистане. Он отметил, что все виденное им здесь убедило его в том, что узбекский народ добился больших успехов в развитии экономики и культуры, в частности, многое сделал для механизации сельскохозяйственных работ.

Мы убедились, — заявил Мухаммед Халед Роушан, — что узбекский народ, как и все народы Советского Союза, стремится к миру. Мир желает и афганский народ. Будем же умножать усилия наших народов в борьбе за мир во всем мире.

Сегодня афганские журналисты вылетели на родину.

## Отъезд из СССР делегации энергетиков Финляндии

8 декабря из Москвы на родину вылетела делегация руководящих работников энергетической Финляндии во главе с председателем гидроэнергетической комиссии Финляндии г-ном Н. Сааривирта.

Гости находились в Советском Союзе по приглашению Министерства электростанций более трех недель. Они совершили поездку по стране, побывали на Днепровской ГЭС им. В. И. Ленина, Каховской и Сталинградской ГЭС, гидроэлектростанции Севского каскада в Армении и Сиверского каскада в Ленинградской области, посетили заводы энергетического машиностроения в Ленинграде. Запо-

рожье, ряд научно-исследовательских и проектных институтов.

Члены делегации были приняты первым заместителем министра электростанций А. С. Павленко.

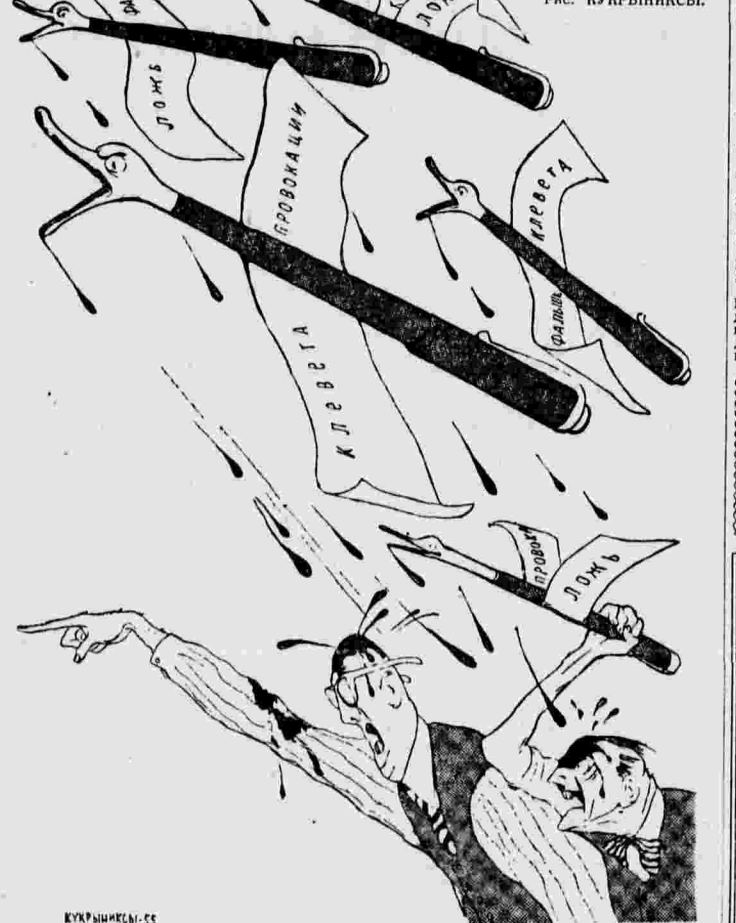
Гости из Финляндии в своих заявлениях неоднократно отмечали целесообразность обмена специалистами между СССР и Финляндией и приглашали делегацию советских энергетиков посетить Финляндию.

Начавшие отъезда гости из Москвы А. С. Павленко устроил в их честь прощальный ужин.

(ТАСС).

Некоторые буржуазные корреспонденты США и Англии распространяют клеветнические намерения о поездке советских руководителей в Индию и Бирму, пытаясь дезинформировать общественное мнение с целью оправдания политики колониализма и развязывания «холодной войны».

Рис. КУРЬНИНСКИ.



ВРЯктивное оружие «холодной войны».

## «Коммунист» № 17

Вышел из печати теоретический и политический журнал ЦК КПСС «Коммунист» № 17. В нем опубликованы передовая статья «Повышать активность коммунистов и беспосредственно первичных партийных организаций», редакционная статья «Во имя мира и международного сотрудничества» и статьи: И. Помелова «Жизненная сила марксизма-ленинизма и бессилие его «критиков»; Я. Чадаева «Плановое руководство социалистическим народным хозяйством и инициатива мест в увеличении производства»; А. Сидорова «Декабрьские вооруженное восстание»; С. Товмаша «В братской семье народов СССР»; Н. Баранова, Н. Былинкина «Основные задачи науки в области строительства и архитектуры»; В. Ларева, Л. Ухова «Китайская деревня на пути кооперирования» и другие.

## ПОМОЩЬ СОВЕТСКИМ МОРЯКОМ ЮГОСЛАВСКОМУ ПАРОХОДУ

ИЗМАИЛ (Одесская область), 8. (ТАСС). Пароход «Львов» Советско-Дунайского государственного морского пароходства, следуя вниз из порта Оршова, принял сигнал бедствия с югославского пассажирского судна «Белград». Судно в устье реки Черны из-за густого тумана потеряло ориентир и наскочило на мель. На борту его находилось около 120 пассажиров.

Капитан парохода «Львов» П. А. Андрианов немедленно направил судно на помощь потерпевшему бедствие. Благодаря самоотверженному труду советских моряков югославский пароход был быстро снят с мели. Капитан, экипаж и пассажиры его сердечно благодарили команду «Львова».

## 90-летие ЯНА СИБЕЛИУСА

8 декабря музыкальная общественность Москвы отметила 90-летие со дня рождения выдающегося финляндского композитора Яна Сибелиуса. Знаменательной датой в жизни финляндского музыканта, получившего широкое признание у себя на родине и в других странах, был посвященный торжественный вечер в Большом зале Московской государственной консерватории.

Со вступительным словом о творчестве Яна Сибелиуса выступила музыковед Р. Гладков.

В концерте на произведении Сибелиуса прозвучали в исполнении Государственного симфонического оркестра Союза ССР под управлением Курта Зандерлинга Вторая симфония, легенда «Туонельский лебедь», концерт для скрипки с оркестром.

Наряду с советскими исполнителями в концерте выступил солист Хельсинкского оперного театра Вейкко Туорьянен, который спел романсы Сибелиуса. Концерт прошел с большим успехом.

## СПЕКТАКЛИ О СОБЫТИЯХ ПЕРВОЙ РУССКОЙ РЕВОЛЮЦИИ

Центральный театр транспорта показал 8 декабря новый спектакль «Багровые облака». Пьеса, написанная драматургом П. Погодиным специально для этого коллектива, рассказывает о забастовке железнодорожников на одной из небольших станций Приуралья в декабре 1905 года.

Работу над спектаклем, посвященным первой русской революции, заканчивают и другие московские театры. В ближайшем дни в Театре имени Ермоловой пойдет пьеса А. Штейна «Пролог», Московский драматический театр готовит спектакль «Грех — птица весенняя» (пьеса С. Мстиславского о Николае Баумане).

(ТАСС).

## ТУРНИР ВОЛЕЙБОЛИСТОВ ТРЕХ СТРАН

По приглашению Комитета по физической культуре и спорту при Совете Министров СССР и секции волейбола СССР в Москву прибыли волейболисты Польши и Румынской Народной Республики. Вчера в игровом зале Центрального спортивного клуба Министерства обороны СССР вторая сборная команда Советского Союза играла с волейболистами Польши. Победили польские спортсмены со счетом 3:1.

## РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ.

СЕГОДНЯ В ТЕАТРАХ МОСКВЫ (Начало спектаклей в 7 час. 30 мин.) БОЛЬШОЙ ТЕАТР — Пиковая дама. ФИЛИАЛ БОЛЬШОГО ТЕАТРА — Фауст. МХАТ им. ГОРЬКОГО (проезд Художественного театра, 31) — Синяя птица. МАЛЫЙ ТЕАТР — Красавчик-мужчина. ФИЛИАЛ МАЛОГО ТЕАТРА — Ванина Ванина. ТЕАТР им. Евг. ВАХТАНГОВА — Перед заходом солнца. ТЕАТР им. МОССОВЕТА (пл. Юрковская, 1) — Лиззи Ман-Ней; ФИЛИАЛ (Пушкинская, 29) — Красавчик-мужчина. ТЕАТР им. ЛЕНИНСКОГО КОМСОМОЛА — Колесо счастья. ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ТЕАТР Советской Армии — Давыдов; МАЛЫЙ ЗАЛ — 8 час. — Летчики. ЦИРК — 10 декабря открытие сезона. Премьера — аттракцион «Неведомый цирк», дрессировщик засл. арт. РСФСР В. Филатов и разнообразная цирковая программа. Продажа билетов в шире и районных театральные кассы.

В связи с изменением сроков проведения в Москве декады латышского искусства и литературы открытые декады переносятся с 9 на 14 декабря, объявленные спектакли латышских театров переносятся. Подробности в специальных афишах во всех театральных кассах. Купоны на билеты на 9 декабря действительны на 14 декабря.

## ПРОДОЛЖАЕТСЯ ПОДПИСКА

на 1956 год на еженедельный журнал

## «НОВОЕ ВРЕМЯ»

на русском, английском, французском, немецком, шведском и испанском языках.

Журнал освещает вопросы внешней политики Советского Союза и иностранных государств и актуальные события международной жизни.

## ПОДПИСКА ПЛАТА:

на год — 78 руб., на 6 мес. — 39 руб., на 3 мес. — 19 руб. 50 коп.

Подписка принимается в городских отделах Союзпечати, районных центрах, отделениях и агентствах связи, а также общественных уполномоченных на заводах, фабриках и шахтах, промыслах и колхозах, МТС, совхозах, колхозах, учреждениях и учебных заведениях.